



Pour diffusion immédiate : 04/01/2024

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCCHUL DEMANDE AUX AGENCES DE L'ÉTAT DE SE PRÉPARER À LA TEMPÊTE HIVERNALE QUI DEVRAIT IMPACTER L'ÉTAT DE NEW YORK**

***Les projections actuelles montrent une étendue de 3 à 8 pouces de neige lourde et humide dans les régions au nord de la ville de New York ; la région métropolitaine de la ville de New York pourrait connaître un mélange hivernal de pluie et de neige***

***Les prévisions peuvent encore changer dans les jours à venir***

***Les New-Yorkais sont invités à se préparer à d'éventuelles pannes d'électricité, à des déplacements dangereux et à d'autres phénomènes météorologiques hivernaux violents***

La gouverneure Kathy Hochul a demandé aujourd'hui aux agences de l'État de préparer les moyens d'intervention d'urgence en prévision d'un vaste système météorologique côtier qui devrait apporter de la neige lourde et mouillée sur une grande partie de l'État à partir de la fin de la journée de samedi et jusqu'à dimanche dans certains endroits. Bien qu'il y ait encore des incertitudes concernant les totaux de neige et les endroits exacts où la neige se transformera en pluie, les prévisions actuelles annoncent de 3 à 8 pouces de neige dans certaines parties des régions Southern Tier, Mid-Hudson, Capital, Mohawk Valley, Central New York, et Finger Lakes, avec un mélange hivernal de neige et de pluie dans la zone métropolitaine de la Ville de New York. Ce type de conditions pouvant entraîner des pannes d'électricité et des déplacements dangereux, la gouverneure Hochul invite les New-Yorkais à commencer à préparer leurs foyers et à suivre de près les prévisions locales dans les jours à venir, à mesure que les détails des prévisions se précisent.

« Nous observons l'arrivée imminente d'un système météorologique côtier ce week-end et, pour nous y préparer, j'ai demandé aux agences de l'État de mobiliser les moyens d'intervention d'urgence », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Nous prévoyons des chutes de neige abondantes et humides dans plusieurs régions, susceptibles de provoquer des pannes d'électricité et des déplacements dangereux. J'invite les New-Yorkais à être vigilants. Préparez vos ménages, surveillez les prévisions locales et

planifiez les deux prochains jours au fur et à mesure que les prévisions se précisent. Ensemble, nous résisterons à la tempête. »

Vous trouverez une liste complète des alertes et des prévisions météorologiques sur le site Internet du Service météorologique national (National Weather Service) à l'adresse <https://alerts.weather.gov>. Les New-Yorkais sont également encouragés à s'inscrire aux alertes d'urgence en s'abonnant à NY Alert à l'adresse suivante <https://alert.ny.gov>, un service gratuit qui fournit des informations critiques sur les situations d'urgence sur votre téléphone portable ou votre ordinateur.

### **Préparatifs de l'agence**

#### **Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York**

La Division surveille activement les prévisions météorologiques et coordonne la réponse de l'État à cet événement. Le personnel du Bureau de gestion des urgences (Office of Emergency Management) est en contact avec ses homologues locaux et est prêt à répondre aux demandes d'assistance. La Division est prête à déployer les ressources et les fournitures de refuge d'intervention d'urgence à partir des stocks de l'État :

#### **Département des transports de l'État de New York**

Le Département des transports (Department of Transportation) de l'État surveille les conditions météorologiques et est prêt à intervenir avec 3.692 superviseurs et opérateurs disponibles dans l'ensemble de l'État. Tous les lieux de résidence resteront dotés de personnel pour assurer des opérations 24 h/24 et 7 j/7 pendant toute la durée de l'événement et des opérations de nettoyage prioritaires. Tous les équipements de neige et de glace disponibles sont prêts à être déployés. Les mécaniciens de la flotte dans les zones touchées seront présents 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 dans tous les principaux lieux de résidence pour effectuer les réparations et permettre aux camions de continuer à circuler.

Les quantités d'équipement à l'échelle de l'État sont les suivantes :

- 1 617 grands chasse-neige
- 149 chasse-neige à moyenne capacité
- 52 chasse-neige à remorque
- 343 gros tracteurs
- 36 souffleuses à neige

Pour obtenir des informations en temps réel sur les déplacements, les automobilistes doivent appeler le 511 ou se rendre sur le site <https://www.511ny.org> ou le site mobile à l'adresse [m.511ny.org](https://m.511ny.org), la source officielle d'informations sur la circulation et les déplacements dans l'État de New York.

#### **Thruway Authority**

Le personnel de l'Autorité de gestion des autoroutes (Thruway Authority) suit de près les prévisions météorologiques et est prêt à intervenir avec 700 opérateurs et

superviseurs disponibles. Les équipements et ressources de l'État sont énumérés ci-dessous :

- 368 camions chasse-neige de grande et moyenne taille
- 11 chasse-neige à deux voies
- 67 chargeurs
- Plus de 127 000 tonnes de sel en stock

Les panneaux lumineux à indications variables et les réseaux sociaux sont utilisés pour alerter les automobilistes des conditions météorologiques hivernales sur la Thruway.

La Thruway Authority encourage les automobilistes à télécharger son [application mobile](#) qui est disponible gratuitement sur les appareils iPhone et Android. L'application permet aux automobilistes d'accéder aux informations routières en temps réel, aux caméras de circulation en direct, et à l'assistance à la navigation lors de leurs déplacements. Les automobilistes peuvent également s'inscrire pour recevoir des e-mails de [TRANSalert](#) et suivre [@ThruwayTraffic](#) sur X pour obtenir toutes les dernières informations sur les conditions de circulation le long de la Thruway.

### **Département du service public de l'État de New York**

Les entreprises de services publics réglementées par le Département du service public (Department of Public Service), disposent de quelque 5 500 travailleurs dans l'ensemble de l'État pour procéder aux réparations et aux travaux de remise en état suite aux intempéries hivernales. Le personnel du DPS suivra le travail des services publics tout au long de l'événement et veillera à ce que les services publics transfèrent le personnel approprié dans les régions qui subissent le plus d'impact. Si votre service est interrompu, rendez-vous sur le [site Web](#) des interruptions des services publics du DPS pour y trouver des conseils.

### **Police de l'État de New York**

La police d'État surveille les conditions météorologiques et est prête à déployer des agents de police supplémentaires si nécessaire. Tous les véhicules à quatre roues motrices et les véhicules spécialisés de la police d'État, notamment les motoneiges et les véhicules utilitaires tout-terrain, sont prêts à intervenir immédiatement et tous les équipements d'alimentation et de communication d'urgence ont été testés.

### **Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York**

Les agents de la police de la conservation de l'environnement du DEC, les gardes forestiers et le personnel régional sont en alerte et surveillent l'évolution de la situation et les prévisions météorologiques. Tous les moyens disponibles sont en place pour répondre à toute intervention d'urgence.

Le DEC rappelle aux personnes chargées du déneigement et de l'élimination de la neige à grande échelle de suivre les meilleures pratiques de gestion afin d'empêcher les inondations et de réduire le risque que des polluants comme le sel, le sable, les

huiles, les déchets et autres débris présents dans la neige affectent la qualité de l'eau. L'élimination de la neige dans les ruisseaux et cours d'eau locaux peut créer des barrages de glace qui peuvent à leur tour provoquer des inondations dans les zones voisines. Les agents de déneigement publics et privés doivent tenir compte de ces questions sécuritaires pendant et après des tempêtes hivernales. Des informations supplémentaires sont disponibles sur le site [https://www.dec.ny.gov/docs/water\\_pdf/togs5111new.pdf](https://www.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf).

### **Bureau des parcs, des loisirs et de la conservation historique de l'État de New York**

La police du parc d'État de New York et le personnel du parc sont en alerte et surveillent de près les conditions météorologiques et leurs impacts. Les équipements d'intervention sont ravitaillés, testés et préparés en vue d'une intervention en cas de tempête. Les visiteurs du parc doivent consulter <https://parks.ny.gov/> ou appeler le bureau du parc local pour obtenir les dernières mises à jour concernant les heures d'ouverture et de fermeture du parc.

### **Autorité métropolitaine des transports**

La Metropolitan Transportation Authority (MTA) surveille de près les conditions météorologiques afin d'assurer un service sûr et fiable. Les employés de la MTA seront prêts à répandre du sel, à déblayer les quais et les escaliers en cas de verglas, à assurer le fonctionnement des signalisations, des aiguillages et des troisièmes rails, à retirer les arbres abattus qui pourraient tomber sur les voies et à s'occuper de tous les problèmes liés aux conditions météorologiques rencontrés au cours d'une tempête. MTA Bridges and Tunnels conseille aux automobilistes d'être prudents lorsqu'ils conduisent sur des routes verglacées et de rouler à vitesse réduite.

Les usagers sont invités à consulter <https://new.mta.info> pour obtenir les dernières mises à jour des services et à faire preuve de prudence lorsqu'ils naviguent dans le système. Il leur est également recommandé de s'inscrire pour recevoir des alertes en temps réel par SMS ou par e-mail. Celles-ci sont également disponibles via les applications de la MTA : MYmta et TrainTime.

### **Autorité portuaire**

L'autorité portuaire surveille les conditions météorologiques dans toutes ses installations. En cas de conditions météorologiques graves, l'agence émet régulièrement des alertes aux voyageurs et des mises à jour si nécessaire. Pour obtenir les dernières informations sur les établissements de l'Autorité portuaire, veuillez consulter les réseaux sociaux, vous inscrire aux [alertes PA](#) ou télécharger l'une des [applications mobiles PA](#) de l'Autorité portuaire, notamment RidePATH qui fournit des mises à jour et des alertes en temps réel pour le service PATH.

### **Conseils de sécurité**

#### **Voyage**

Voici quelques-uns des conseils les plus importants pour conduire en toute sécurité :

- Ne conduisez pas, sauf en cas de nécessité.
- Si vous devez vous déplacer, assurez-vous que votre voiture est équipée de matériel de survie comme des couvertures, une pelle, une lampe de poche et des piles de rechange, des vêtements chauds supplémentaires, un jeu de chaînes pour les pneus, des câbles de démarrage de la batterie, des aliments à énergie rapide et un tissu de couleur vive à utiliser comme drapeau de détresse.
- Si vous disposez d'un téléphone portable ou d'un autre appareil de communication tel qu'une radio bidirectionnelle, gardez la batterie chargée et gardez-la avec vous lors de vos déplacements. Si vous êtes en détresse, vous pourrez demander de l'aide et informer les sauveteurs de votre position.
- Les accidents de transport sont la principale cause de décès et de blessures pendant les tempêtes hivernales. Avant de prendre le volant, assurez-vous que votre véhicule est exempt de glace et de neige ; une bonne vision est essentielle à une bonne conduite. Planifiez vos arrêts et gardez une plus grande distance entre les voitures. Soyez très vigilant et n'oubliez pas que les amoncellements de neige peuvent masquer les enfants les plus petits. Adaptez toujours votre vitesse à l'état de la route et aux conditions météorologiques.
- Il est important que les automobilistes sur toutes les routes sachent que les chasse-neige se déplacent à des vitesses allant jusqu'à 55 km/h (35 mph), ce qui, dans de nombreux cas, est inférieur à la limite de vitesse affichée, afin de s'assurer que le sel dispersé reste dans les voies de circulation et ne se disperse pas en dehors des routes. Souvent, sur les routes inter-États (Interstate), les chasse-neige travaillent côte à côte, car c'est le moyen le plus efficace et le plus sûr de dégager plusieurs voies en même temps.
- Les automobilistes et les piétons doivent également garder à l'esprit que les conducteurs de chasse-neige ont une visibilité limitée, et que la taille et le poids des chasse-neige peuvent rendre très difficiles les manœuvres et les arrêts rapides. La neige soufflée derrière le chasse-neige peut réduire considérablement la visibilité ou provoquer des conditions de voile blanc. Les automobilistes ne doivent pas tenter de dépasser les chasse-neige ni les suivre de trop près. L'endroit le plus sûr pour les automobilistes est loin derrière les chasse-neige, là où la chaussée est dégagée et salée. N'essayez jamais de dépasser un chasse-neige en cours d'opération.

### **Pannes d'électricité**

- Consultez vos services publics pour connaître le calendrier des réparations dans votre région.
- Éteignez ou débranchez les lumières et les appareils afin d'éviter une surcharge du circuit lorsque le service est rétabli ; laissez une lumière allumée pour indiquer que le courant a été rétabli.
- Si le chauffage s'arrête pendant une tempête hivernale, restez au chaud en fermant les pièces dont vous n'avez pas besoin.

**Pour signaler une panne d'électricité, appelez :**

- Central Hudson : 800-527-2714
- Con Edison : 800-752-6633
- National Grid : 800-867-5222
- NYSEG : 800-572-1131
- O&R : 877-434-4100
- PSEG-LI : 800-490-0075
- RG&E : 800-743-1701

## **Sécurité en matière de chauffage**

- N'utilisez que des sources de chaleur alternatives sûres, comme une cheminée, un petit poêle à bois ou à charbon bien ventilé ou des chauffages d'appoint portables.
- Lorsque vous utilisez des sources de chaleur alternatives telles qu'une cheminée, un poêle à bois, etc., assurez-vous toujours d'avoir une ventilation adéquate. Suivez toujours les instructions du fabricant.
- Tenez les rideaux, les serviettes et les maniques à l'écart des surfaces chaudes.
- Ayez un extincteur et des détecteurs de fumée et assurez-vous qu'ils fonctionnent.
- Si vous utilisez des appareils de chauffage à kérosène pour compléter votre combustible de chauffage habituel ou comme source de chaleur d'urgence, suivez ces conseils de sécurité :
  - -Suivez les instructions des fabricants
  - -Utilisez uniquement le carburant approprié pour votre appareil
  - -Faites le plein à l'extérieur UNIQUEMENT et uniquement lorsque l'appareil est froid
  - -Maintenez l'appareil de chauffage à au moins un mètre (trois pieds) de distance des meubles et autres objets inflammables
  - -Lors de l'utilisation de l'appareil de chauffage, utilisez des mesures de protection contre le feu et ventilez correctement

Pour obtenir d'autres conseils de sécurité pour l'hiver, consultez le site <https://dhSES.ny.gov/safety>. Pour tous les besoins de services non urgents dans l'État de New York avant, pendant ou après une tempête, appelez le 211 ou visitez le site [211nys.org](http://211nys.org).

### **À propos de la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence**

La [Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence \(Division of Homeland Security and Emergency Services, DHSES\)](https://dhSES.ny.gov) assure la direction, la coordination et le soutien nécessaires pour prévenir les catastrophes et autres situations d'urgence, s'en protéger, s'y préparer, y répondre, s'en remettre et en atténuer les effets. Pour plus d'informations, suivez @NYSDHSES sur Facebook, Instagram et X (anciennement connu sous le nom de Twitter) ou visitez [dhSES.ny.gov](https://dhSES.ny.gov).

###

D'autres informations sont disponibles sur [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov).  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Inscrivez-vous pour recevoir les informations les plus récentes du Bureau de la gouverneure :  
[ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)